

Prefacio

Esta guía va dirigida a cualquiera que use una Dell OpenManage Remote Assistant Card II (Tarjeta de asistente remoto Dell OpenManage II) (DRAC II). La guía puede ser utilizada por usuarios principiantes y avanzados que deseen aprender sobre las características y operación de la DRAC II. A continuación se presenta un resumen de los capítulos y los apéndices:

- El capítulo 1, "Introducción", proporciona una descripción general de las funciones de la DRAC II.
- El capítulo 2, "Instalación de la DRAC II", explica cómo instalar la DRAC II.
- El capítulo 3, "Configuración y utilización de la DRAC II", explica cómo configurar y utilizar una DRAC II.
- El capítulo 4, "Mantenimiento y solución de problemas", explica la solución de problemas y el mantenimiento básico de la DRAC II.
- El apéndice A, "Especificaciones técnicas", contiene material de referencia para los usuarios interesados en aprender más sobre los detalles de la DRAC II.
- El Apéndice B, "Utilidad Racconf", contiene información sobre cómo configurar la DRAC II usando la utilidad racconf.

Otros documentos que usted puede necesitar

Además de esta *Guía del usuario*, la siguiente documentación se incluye en el sistema:

- Su Guía de Instalación y solución de problemas de sistema, la cual proporciona detallada sobre su sistema y los procedimientos de cómo desmontar y reemplazar sus piezas.
- Su Guía del usuario de sistema, la cual proporciona información general sobre su sistema.
- Su documento *Información del sistema* que acompañaba al sistema.
- Su documentación de software de administración de sistemas.

Convenciones tipográficas

En la siguiente lista se definen (donde corresponde) e ilustran las convenciones tipográficas que se utilizan a lo largo de esta guía como indicaciones visuales para ciertos elementos de texto:

• Las *nombres de teclas* son las etiquetas que aparecen en las teclas de un teclado, éstas se muestran entre corchetes.

Ejemplo: <Teclee>

 Las combinaciones de teclas son una serie de teclas que se deben oprimir simultáneamente (a menos que se indique lo contrario) para ejecutar una sola función.

Ejemplo: <Ctrl><Alt><Entrar>

 Los comandos que se presentan en negrita y en minúsculas son sólo una referencia y no se deben teclear en ese mismo momento.

Ejemplo: "Use el comando format para. . . . "

Por el contrario, los comandos que se presentan en el tipo de letra Courier New son parte de una instrucción y se deben teclear.

Ejemplo: "Teclee format a: para formatear el disco que se encuentra en la unidad A".

Los nombres de archivos y directorios se presentan en minúsculas en negrita.

Ejemplos: autoexec.bat y c:\windows

Las líneas de sintaxis constan de un comando y todos sus posibles parámetros.
Los comandos se presentan en negrita y en minúsculas; los parámetros variables
(es decir, aquellos para los cuales puede sustituir un valor) se presentan en minúsculas en cursiva y los parámetros constantes se muestran en minúsculas en negrita.
Los corchetes indican elementos que son opcionales.

Ejemplo: **del** [unidad:] [ruta de acceso] nombre de archivo [/p]

 Las Líneas de comando constan de un comando y posiblemente uno o más de sus parámetros. Las líneas de comando se presentan en el tipo de letra Courier New.

Ejemplo: del c:\archivo.doc

• El *Texto en pantalla* es texto que aparece en la pantalla del monitor. Puede ser un mensaje del sistema, por ejemplo, o puede ser texto que se pide teclear como parte de un comando (conocido como *línea de comando*). El texto en la pantalla se presenta en el tipo de letra Courier New.

Ejemplo: Aparece el siguiente mensaje en su pantalla:

No boot device available

(Ningún dispositivo de inicio disponible)

Ejemplo: "Teclee md c:\programas y oprima <Entrar>."

• Las *Variables* son marcadores de posición que usted debe sustituir por un valor. Estas se presentan en cursiva.

Ejemplo: DIMM_x (donde x representa la designación del zócalo DIMM)